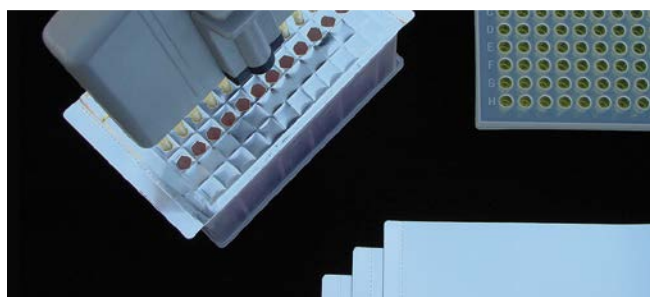


## Film pour PCR AlumaSeal II™

Film pour PCR et stockage à basse température.

- Film d'aluminium non perméable, avec deux languettes de pose
- Adhésif de grade médical, utilisation de -80 °C à +120 °C
- Épaisseur 36 µm, dimensions : 82,6 x 146,1 mm
- Longueur sans les languettes : 125,4 mm
- Se perce facilement avec des pipettes monocanal ou multicanaux

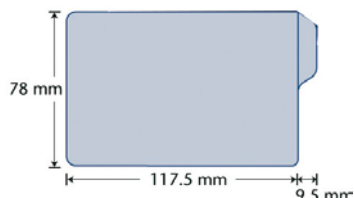
Référence	Désignation	Unités/ sachet	Unités/ carton	€ HT/ carton
760212	Film AlumaSeal II™ PCR	100	100	NC -
760213	Film AlumaSeal II™ PCR stérile	25	50	NC -



### Film AlumaSeal® avec languette de pose pour plaque PCR 96 puits

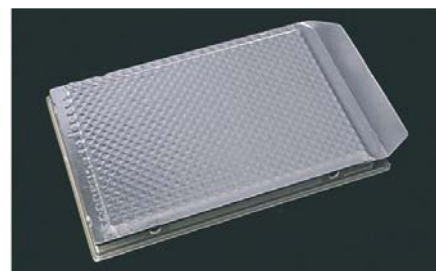


- Film aluminium adhésif
- Non perméable
- Épaisseur 38 µm
- Utilisation de -80 °C à +120 °C
- Perçable

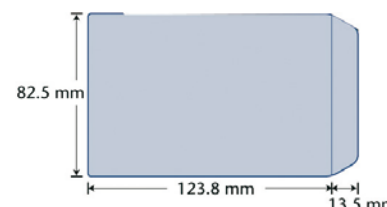


Référence	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
760231	Film AlumaSeal® pour plaques PCR 96 puits	100	NC -

### Film AlumaSeal® avec languette de pose pour plaque PCR 384 puits

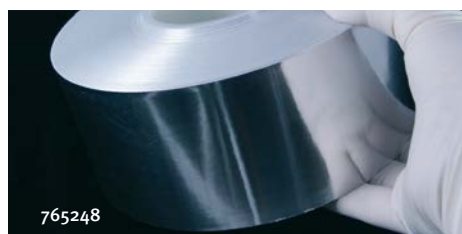


- Film aluminium adhésif
- Non perméable
- Épaisseur 38 µm
- Utilisation de -80 °C à +120 °C
- Perçable



Référence	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
760232	Film AlumaSeal® pour plaques PCR 384 puits	100	NC -

## Films ThermalSeal RTS™, AlumaSeal® et AeraSeal™ en rouleau



### ➤ ThermalSeal®

- Film 50 µm en polyoléfine avec adhésif inerte en silicone de 50 µm
- Optiquement clair, faible autofluorescence, résistant au DMSO
- Température d'utilisation : de -70 °C à +100 °C
- Exempt de nucléases, d'acides nucléiques et de pyrogènes, non stérile
- A compléter avec un applicateur qui facilite le scellé

Référence	Désignation	€ HT
765247	Rouleau film AeraSeal™ non stérile, 81 mm x 100 m	NC -
765248	Rouleau film AlumaSeal® non stérile, 80 mm x 100 m	NC -
765249	Rouleau film ThermalSeal RTS™ non stérile, 79 mm x 65 m	NC -
760230	Applicateur en PP 98,4 x 74,6 mm pour ThermalSeal RTS™ (les 5)	NC -

### ➤ AeraSeal™

- Film en rayonne poreux hydrophobe de 114 µm
- Température d'utilisation : -20 °C à +80 °C
- Non stérile



### ➤ AlumaSeal®

- Film perçable de 38 µm d'épaisseur avec adhésif de 38 µm
- Température d'utilisation : -80 °C à +120 °C
- Exempt de nucléases, d'acides nucléiques et de pyrogènes, non stérile



## Système applicateur de film SealMate™

- Boîtier applicateur de films à usage unique en PP largeur 80 mm
- 3 fois plus rapide qu'une feuille en paquet
- Moins de déchets, pas de compte feuille sur la feuille adhésive

Désignation	Réf.	€ HT	Réf.	€ HT
SealPlate® starter kit : SealMate™ dispensier + 2 rouleaux de 100 feuilles vertes	765252	NC -	765253	NC -
SealPlate® - rouleaux de 100 feuilles vertes (les 2)	765254	NC -	765255	NC -
AeraSeal™ starter kit : SealMate™ dispensier + 2 rouleaux de 50 feuilles rouges	765256	NC -	765257	NC -
AeraSeal™ - rouleaux de 50 feuilles rouges (les 2)	765258	NC -	765259	NC -

